

Abgekündigt!

Funk-Schaltuhr

Folgeprodukt: RTS07

RTS06

Die Schaltuhr RTS06 ist eine batteriebetriebene Funk-Schaltuhr zur Wandmontage (Aufputz) für die zeitgesteuerte Schaltung von Easywave-Funksteuerungen (Funktionsumfang AUF/STOPP/ZU).

Die Funkschaltuhr verfügt über vier individuell codierte Funkkanäle, so dass vier verschiedene Funktelegramme ausgesendet und damit vier Geräte bzw. Gruppen einzeln angesteuert werden können.

Zusätzlich besteht die Möglichkeit, die vier verschiedenen Funktelegramme gemeinsam auszusenden (Verzögerungszeit ca. 0,5 Sekunden/Kanal) und damit alle vier Geräte bzw. Gruppen gleichzeitig anzusteuern (Gruppenfunktion).

Folgende vier Betriebsmodi stehen zur Verfügung:

- Manueller Betrieb (Werkseinstellung),
- Automatikbetrieb,
- Automatikbetrieb mit temporärem manuellen Betrieb,
- Automatikbetrieb mit Urlaubsschaltung.

In den Automatik-Betriebsmodi können folgende Funktionen programmiert werden:

- Schaltperiode von 24 h (Tagesfunktion) oder 1 Woche (Wochenfunktion),
- individuelle Schaltzeiten für jeden Funkkanal sowie für jeden Wochentag bzw. für verschiedene Wochentage (Montag bis Freitag und Sonnabend/ Sonntag),
- Heben und Senken von Rollläden und Markisen in Zwischenstellungen.

Mit einer Feiertagsschaltung lassen sich an Feiertagen mit nur einem Tastendruck die für Sonntage programmierten Schaltzeiten aktivieren. Die Uhr ist mit einem Tastendruck von Winterzeit auf Sommerzeit umstellbar.

Codierung

Werkscodierung mit Easywave-Telegramm

Reichweite

bei guten Freifeldbedingungen bis 100 m möglich

Sendedauer

1 % Duty cycle (max. 36 s/h)

Spannungsversorgung

1 x 3-V-Batterie, CR 2032

Sendestrom: ca. 13 mA

Ruhestrom: ca. 12 µA

Betriebstemperatur

0°C bis +50°C

Abmessungen

80 x 80 x 16 mm

Gewicht

ca. 50 g

Farbe: Reinweiß RAL9010 glänzend

Lieferumfang

Funkschaltuhr RTS06, Batterie, Befestigungsrahmen
Befestigungsset, Bedienungsanleitung

Ausführung

Frequenz:	868,30 MHz
Modulation:	FSK
Bedienung:	3-Tast-Bedienung
Funktion:	4x AUF/STOPP/ZU
Bezeichnung:	RTS06-5004E-01



RTS06
3-Tast-Bedienung